



KARTA TECHNICZNA

Powłoka dekoracyjna NeoColor Patent Akryl

FARBA ELEWACYJNA AKRYLOWA

OPIS PRODUKTU

Powłoka dekoracyjna NeoColor Patent AKRYL przeznaczona jest do dekoracyjnego, ochronnego i renowacyjnego wykańczania ścian zewnętrznych budynków mieszkalnych, gospodarczych i przemysłowych.

WŁAŚCIWOŚCI

- zmywalna
- dobrze kryjąca
- odporna na działanie czynników atmosferycznych
- odporna na ścieranie
- mrozoodporna
- szeroka gama kolorów

ZASTOSOWANIE

Może być stosowana na podłoża zarówno mineralne jak i organiczne np. beton, tynki cementowe, cementowo-wapienne, cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne i materiały gipsowe. Polecana szczególnie jako powłoka dekoracyjna w złożonym systemie zewnętrznej izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) SYSTEM PATENT z zastosowaniem płyt styropianowych.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powłoka dekoracyjna NeoColor Patent AKRYL może być stosowana na podłoża: równe, nośne, zwarte, stabilne, suche i wolne od substancji zmniejszających przyczepność (pyły, tłuszcze, bitumy, woski, resztki farb).

- Tłuste podłoża należy oczyścić strumieniem gorącej pary lub zmywając je wodą z dodatkiem detergentów,
- Powierzchnie pokryte pleśnią lub glonami należy pokryć środkiem biobójczym,
- Stare powłoki malarskie i pyłące podłoża oczyścić mechanicznie i zmyć wodą.
- Ubytki i nierówności należy wypełnić.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

Powłoka dekoracyjna NeoColor Patent AKRYL jest gotowa do użycia i nie wymaga rozcieńczania. Przed przystąpieniem do nakładania zawartość opakowania należy dokładnie wymieszać w celu uzyskania jednolitej konsystencji.

SPOSÓB WYKONANIA

Farbę należy równomiernie nanieść na podłoże przy pomocy pędzla, wałka lub natrysku. Przy malowaniu dużych powierzchni zaleca się wymieszać w pojemniku zawartość kilku wiader. Okres schnięcia jednej warstwy wynosi około 4 godzin. Ponowne malowanie powinno rozpocząć się po całkowitym wyschnięciu – 12 godzin. Świeżo nałożone powłoki należy chronić przed deszczem, silnym wiatrem i nadmiernym nasłonecznieniem stosując np. osłony na rusztowaniach. Wszystkie powierzchnie nie malowane dokładnie zabezpieczyć.

UWAGA

Pracę wykonywać w suchych warunkach, przy temperaturze powietrza i podłoża od +5°C do +25°C oraz wilgotności względnej powietrza poniżej 80%. Informacje zawarte na opakowaniu opierają się na zdobytej wiedzy i doświadczeniu jednak nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.

DANE TECHNICZNE I WYKONAWCZE

Skład: Mieszanka wodnej dyspersji żywicy akrylowej, wypełniaczy, bieli tytanowej, dodatku hydrofobowego i pigmentów.

Gęstość objętościowa	ok. 1,5 g/cm ³
Temp. stosowania	od +5°C do +25°C i wilgotność względna powietrza poniżej 80%
Zużycie	0,15 - 0,3 l/m ² (w zależności od chłonności podłoża, temperatury i wilgotności)
Czas wysychania powłoki	ok. 4 godzin (w zależności od chłonności podłoża, temperatury i wilgotności)
Możliwość nanoszenia kolejnej warstwy	ok. 12 godzin (w zależności od chłonności podłoża, temperatury i wilgotności)

NARZĘDZIA

Narzędzia należy czyścić wodą bezpośrednio po ich użyciu.

OPAKOWANIA

Wiadra plastikowe 5 l na paletach po 72 szt.

Wiadra plastikowe 10 l na paletach po 33 szt.

Data produkcji, partia i kolor podane na wiaderku.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +25°C do 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu, w pomieszczeniach suchych i przewiewnych. Chronić przed mrozem oraz przegrzaniem w czasie transportu i składowania.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą, zmyć ją wodą. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.

DOKUMENT POWIĄZANE

Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna: ETAG 004 z 02.2013

Europejska Ocena Techniczna ETA 15/0899

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 2310-CPR-Z934

Numer Deklaracji Właściwości Użytkowych 01/SP/2016



PRODUCENT:

Neotherm Sp. z o.o.
spółka komandytowa
ul. Gen. M. Boruty-Spiechowicza 68
43-300 Bielsko-Biała